Index of Claims

Application No.

09/756,478

Examiner

STAMLER ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

B. Dell Chism

1654

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected Ν

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

		L					J		Ш										<u> </u>]	L					
										_											_		_!						_
Cla	ļ_			. [Date	te					Claim			Dat			<u>:e</u>					Claim			Date			<u>e</u>	
Final	Original	2/0/24								;	Final	Original	1/0/04									Final	Original						
	1	V			Г		Г		П			51	N										101						
	2	1					Г		П			52	П										102						
	3	П										53	\prod										103			<u> </u>		_	L
	4	П										54	N								╝		104		L			_	L
	5	П										55	\checkmark								_		105	_		L	Ш	<u> </u>	L
	6	П	L									56	$oldsymbol{arDelta}$		L	<u></u>					_		106	_	<u></u>		Ш	_	L
	7	Ц		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				57	V	_			L.			Ш	_		107			<u> </u>	Ш	L_	L
	8	Ш	<u>L</u> .	<u>L</u>				<u> </u>				58	<u> </u>	┖			L.			Ш	4		108	_	_	<u> </u>	Ш	ــــ	L
	9	Ш	L	_			┖	L				59	<u> </u>	_	<u> </u>						_		109	<u> </u>		<u> </u>	Ш	<u> </u>	L
	10	Ш	$oxed{oxed}$	_	_			L				60	ļ	<u> </u>					_		4	<u> </u>	110	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	▙
	11	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				61	_	ļ.,	_					<u> </u>	4	<u> </u>	111		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	▙
<u></u>	12	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					_		62	_	_	<u> </u>					\vdash		<u> </u>	112	_	<u> </u>	<u> </u>		 	▙
	13	Ш	_	ļ.,				_		_		63	<u> </u>	_	<u> </u>					\sqcup		<u> </u>	113	┡	_	_	Ш	-	├-
	14	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш			64	-	<u> </u>	<u> </u>		_		L	\vdash		-	114	L	\vdash	├-	Ш	<u> </u>	├
	15	11	<u>Ļ</u> ,	<u> </u>	_			_	Ш	\dashv		65	-	₩	<u> </u>	_	_		\vdash	\vdash		-	115	_	-	-	H	├	├
	.16	4	┞	ļ	_		<u> </u>		Ш		<u> </u>	66	₩	ـ	<u> </u>							<u> </u>	116				Н	<u> </u>	╀
	17	Н.	┞	 	<u> </u>		-	<u> </u>	Ш			67	₩	_	├-	<u> </u>				⊢⊦	_	<u> </u>	117	<u> </u>	⊢	-	$\vdash \vdash$	-	⊦
	18	11	-	-	<u> </u>		-	-		-		68	-	-	├	_	_		-	\vdash	-	-	118			-	Н	⊢	⊦
<u> </u>	19	₩	┝	<u> </u>	ļ		⊢	_		-		69	╁	1	├	_			H	\vdash	-	-	119 120		\vdash	⊢	Н	\vdash	H
	20	₩	┝			<u> </u>	├	⊢	Н			70	 	-		<u> </u>			-	\vdash	\dashv				<u> </u>		$\vdash\vdash$	\vdash	⊢
	21	₩	 	H			⊢	├	-	_	-	71	-	∤ —	┢	<u> </u>	_			\vdash	\dashv		121 122	_	-		\vdash	\vdash	⊢
	22	₩	├-	├				⊢				72	┢	 	⊢	<u> </u>			,			-	123		-	├	\vdash	-	⊢
_	23	₩	-	-		_	┢	-	-		-	73	╁┈	ļ. —	₩				H	\vdash	-	-	123		┢	┢	├┤	-	┝
	24 25	₩	⊢				⊢	├	\vdash	-		74 75	├-	-			Н		\vdash		\dashv	-	125			⊢	\vdash	 	┝
<u> </u>	26	₩	┢			┝	-	├─	Н	\dashv	\vdash	76	-	 	\vdash	-	\vdash			\vdash	\dashv	-	126		<u> </u>		├─┤	_	╁
-	27	+}	\vdash	┢		-	⊢	\vdash	Н	\dashv	-	77	┢				H	_	-	-	\dashv		127	_		-	\vdash	 	⊢
-	28	Н	┢			\vdash		⊢	Н	-	-	78	 	<u> </u>		-				\vdash	\dashv		128	_		-	\vdash	H	H
-	29	╫	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	79	\vdash		H	-					\dashv		129			-			H
-	30	╫	\vdash	\vdash				\vdash			<u> </u>	80				-	Н	_		\vdash	_	h	130			-	\vdash	Т	H
<u> </u>	31	Н	<u> </u>		\vdash	_	_		Н	\dashv		81	\vdash	-						\vdash			131				Н		T
	32	#	 		_				Н	\dashv		82	1-	T							_		132				П	Г	T
	33	#	I^-	_					H	_	-	83	1			Н	П			_	_		133				П	Г	Γ
-	34	♥	1						П	\dashv		84	T	†	П		П		П	\Box	7		134				П	П	Γ
-	35	N	Г	T					П			85	Τ	1			П			\Box	\exists		135			Ė	П		Г
	36	T							П			86									7		136					П	Г
	37	П	Ι.						П			87											137						
	38	П						Ī.		_		88]		-					7		138						
	39	П										89											139						
	40	П										90											140						
	41											91		L									141	_		_			L
	42	\prod	<u> </u>	Ш					Ш			92	<u> </u>						Ш		_		142	Ш	Ш	_	Ш	\square	L
		N		Ш	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	_		93	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш					_		143	<u></u>	\Box	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{\sqcup}$	_
L	44	4	<u> </u>	Ш			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	94	<u> </u>	<u></u>		Ш			Щ		4	<u></u>	144	Щ	Ш	\vdash	Ш	\vdash	L
	45	\checkmark	_	Ш	Ш		L_	L_	Ш	_	<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш		_	Щ		_		145	Ш	Щ		Ш	\vdash	L
\vdash	46	Ņ		Ш			L	<u> </u>	\sqcup	_		96	<u> </u>	_				_	Ш	\perp	4	<u> </u>	146	Ш	Щ	L	Ш	Щ	L
	47	1	<u> </u>	Ш	Ш		\sqcup	_	Щ	_		97	_	_	Щ	Щ	\Box	_	-	1	4	<u></u>	147	<u> </u>	Ш	\vdash	Щ	Ш	L
<u> </u>	48	#	 					L	Ш			98	<u> </u>	-	Н				-		_	<u> </u>	148	\vdash	Ш	\vdash	$\vdash \vdash$		-
L	49	1	 				\vdash	L	\sqcup	_	<u> </u>	99	_	—	Ш				\vdash	-	4		149	\vdash	Ш	\vdash	$\vdash \vdash$		_
	50	N	l	ıl			I				1	100	I	I	i l		 				- 1	1	150						L